

Akrilik Esaslı Beton Kür Malzemesi

Akrilik esaslı, kullanıma hazır, beton kür malzemesidir

Avantajları

- Düşük nem ve yüksek hava akımlarının olduğu ortam koşullarında etkin bir kürtleme için kullanılması önerilir.
- Yol, havaalanları, saha betonları, üzeri açık su kanallarında kullanılır.
- Geleneksel kürtleme yöntemlerine göre daha ekonomiktir.
- Rötre çatlaklarının oluşmasına engel olur.
- Solvent içermez

Kullanım Alanları

Herhangi bir kaplama (boya, sıva, seramik vb.) yapılmayacak olan yüzeylerde kullanılır.

Uygulama Metodu

Yol, saha ve döşeme betonlarında yüzey parlaklığını kaybettikten sonra kalıplı betonlarda ise kalıplar söküldükten sonra püskürtme veya rulo yoluyla uygulanır.

Öneriler ve Uyarılar

Kür malzemesinin yüzeye homojen bir şekilde dağılması için püskürtme ile yapılması tavsiye edilir. Rulo ile yapılacak uygulamalarda ise ince tabaka halinde uygulanmalıdır. Uygulama sonrasında kullanılan malzemeler (püskürtme cihazları veya rulo) su ile temizlenmelidir.

Ambalaj

Bidon, Varil, IBC Tank

Depolama ve Raf Ömrü

Ortam sıcaklığının +5°C'den yüksek olduğu ortamlarda ve doğrudan güneş ışığından korunarak depolanmalıdır. Daha düşük sıcaklıklarda depolanmış malzemeler doğrudan ısı kullanılmadan oda sıcaklığında çözülmesi beklenmelidir. Ürün çözüldükten sonra mekanik olarak karıştırılarak homojen hale getirilmelidir. Raf ömrü, orijinal ve açılmamış ambalajda, uygun depolama koşullarında üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

Güvenlik Önlem Bilgileri

Öncelikle uygulama yapılacak alanlarda gerekli tüm İş Sağlığı ve Güvenliği tedbirleri alınmalı ve işlemler teknik bilgi ile donanıma sahip kişilerce yapılmalıdır. Yapılan tüm çalışmalarda İş Sağlığı ve Güvenliği talimatlarına uyulmalıdır. İş Sağlığı ve Güvenliği talimatları gereğince belirtilen iş elbiseleri, koruyucu eldiven/gözlük/maske benzeri tüm iş güvenliği ekipmanlarının uygulama esnasında kullanılması zorunludur. Çalışma sahasının havalandırılması gereklidir. Depo ve stok alanlarına ateş ile yaklaşılmamalıdır. Ürünün deri ve göz ile teması kesinlikle önlenmeli, böyle bir durumda hemen bol su ile ürünün temas ettiği yer yıkanmalı ve zaman geçirmeden tıbbi yardım alınmalıdır. Yiyecek ve içeceklerin de ürün ile temas etmemesi gereklidir. Çocuklardan uzak yerlerde depolanmalı ve korunmalıdır. Daha fazla bilgi için Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (MSDS) incelenmelidir. Ayrıca ürünün uygulanması; yeterli teknik bilgiye, donanım ve deneyime sahip kişilerce yapılmalıdır. Bu konudaki sorumluluk münhasıran kullanıcıya aittir.

Sorumluluk

İş bu bilgi föyünde verilen tüm bilgiler tavsiye mahiyetindedir. Tüm ürünler teknik bilgi ve donanıma sahip kişilerce tavsiyelerde göz önüne alınarak kullanılmalıdır. Tüm kullanımlar esnasında veya sonrasında meydana gelebilecek sonuçlardan YAPKİM Yapı Kimya San. A.Ş. sorumlu tutulamaz. İş bu doküman yenisi düzenleninceye kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar. YAPKİM Yapı Kimya San. A.Ş. ürünün niteliğinde değişiklik yapabilir. Ürün kullanımı sırasında güvenlik tedbirlerinin alınması zorunludur. Bu tedbirler yukarıda örnek olarak sayılanlardan ibaret olmayıp, tüm güvenlik tedbirlerinin alınması münhasıran kullanıcının sorumluluğundadır.